

Bedienungsanleitung



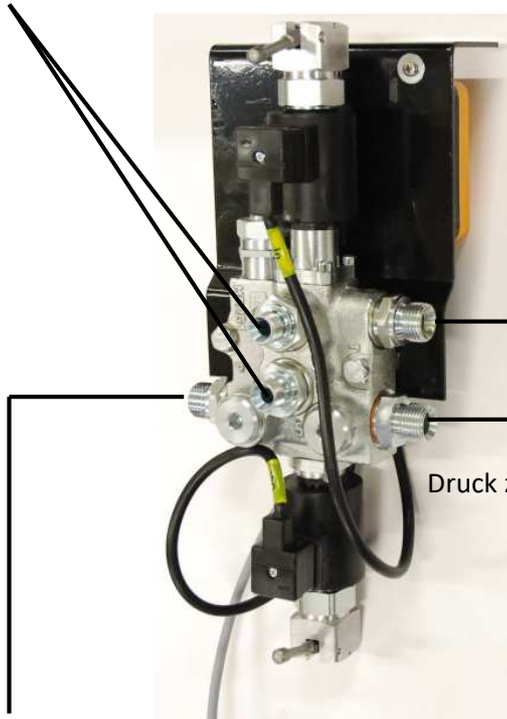


- Es ist sehr wichtig, das Seil aufzurollen.
- Sammeln Sie das Seil in der Trommel. Es ist wichtig, dass das Seil auf der richtigen Seite in die Trommel läuft.
- Das Seil beim Einrollen schmieren.



Das Ventilblech an einer geeigneten Stelle festschweißen, mit Schlauch, Ventil und Fernbedienug kontrollieren, dass es gut wird. Die Hydraulikschläuche wie auf der Abbildung montieren:

Zur Winde,
3/8" Schlauch 90°-45°

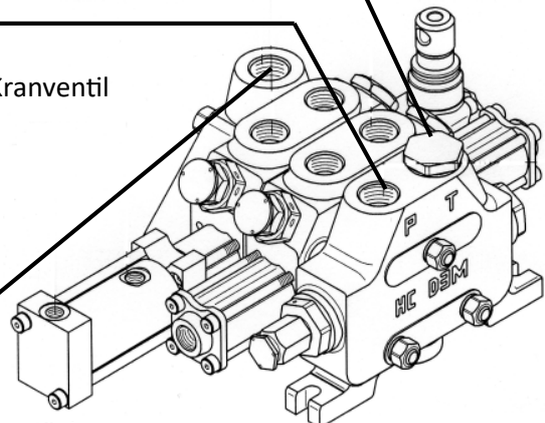


Vom Windenventil zurück,
1/2" Schlauch 90°-IR mit Adapter

Druck zum Kranventil

Druck von der Zugmaschine,
1/2" Schlauch 90°-UF mit Schnellkupplung

Zur Zugmaschine zurück





82310 Radio kompl./compl./kompl./täydellinen 2k Åkerströms
82310-1 Radiosändare / Radio transmitter

Beschreibung des Empfängers

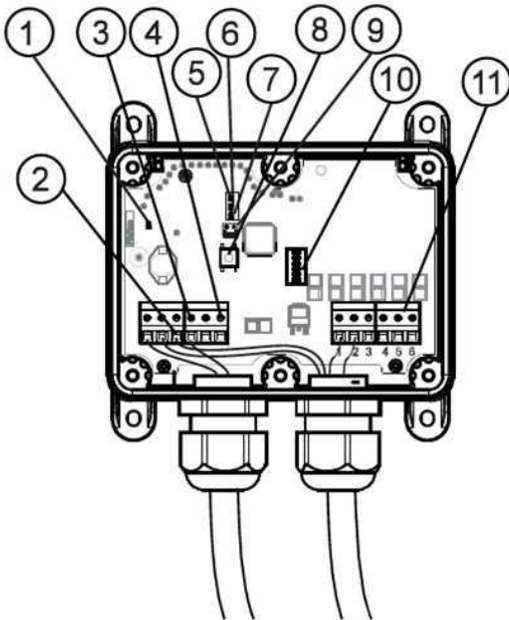


Abb 1

Sesam 800 RXM 12/24 V DC für Winden mit installiertem Kabel. Anschlüsse und Brücke des Modells.

1. Betriebs-LED

2. Masse, 0 V (-)

3. 12/24 V Gleichstrom

Sicherung mit Flachsicherung von 3 A neben Batterie.

4. Interne Versorgung zu den Ausgängen (siehe Kapitel 8.1))

5-7. Status-LEDs

8. Taste Erkennen/Löschen

9. Brücke J1

10. Ausgangs-LEDs

11. Ausgangsanschlüsse 1-6

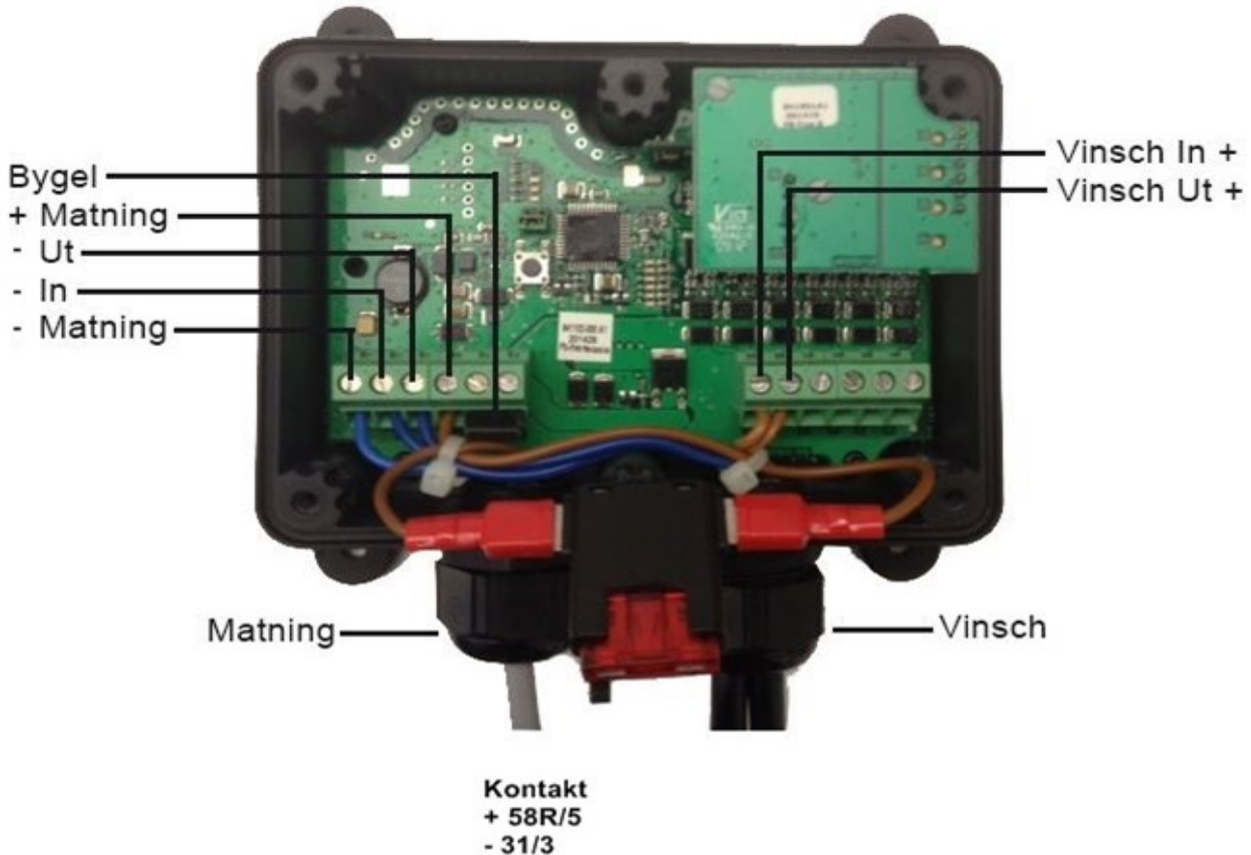


Abb 2

Anzeigen am Empfänger

LED-Anzeigen

Der Empfänger verfügt über LED-Anzeigen, die verschiedene Parameter anzeigen (zur Position der LEDs siehe Abb. 1).

Die LED-Anzeigen sind die Folgenden:

Betriebs-LED (siehe "1" in Abb. 1)

Zeigt an, ob der Empfänger eingeschaltet ist.

LED 5 Rauschsperrung (siehe "5" in Abb. 1)

Gibt ein erkanntes Signal auf dem betriebenen Frequenzband an.

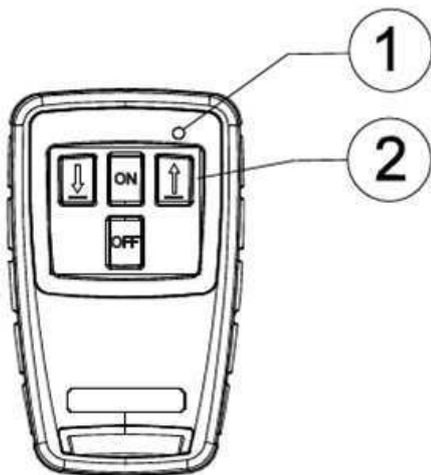
LED 6 Status (siehe "6" in Abb. 1)

Zeigt an, dass Informationen von einem mit dem Empfänger abgestimmten Sender empfangen wurden.

LED 7 Erkennen (siehe "7" in Abb. 1)

Zeigt an, ob sich der Sender im Modus "Erkennen" befindet.

Beschreibung des Senders, Sesam 800 M4



Sesam 800 M4 Anzeige Und Tasten des Sesam 800 M4

1. Status-LED
2. Taste 1-4

Abb 3

Anzeigen am Sender

Die Sender sind mit einer Status-LED ausgestattet, die den Status der Übertragung während des Betriebs anzeigt (siehe Abb. 3).

Normalbetrieb

Schnell blinkende ROTE LED = Ausgang ist nicht aktiviert und es kommt kein Feedback vom Empfänger.

Durchgehende GRÜNE LED = Ausgang ist im Empfang mit Feedback aktiviert..

Batteriewarnung

Durchgehend ROTE LED nach Aktivierung eines Befehls 0 Batterie schwach.

3 Mal langes Blinken der ROTEN LED = Batterie leer, Sender kann keine Befehle senden.

Betrieb

Aktivierung des Senders

Der Sender wird ohne eingelegte Batterien geliefert. Die Batterien wie in Kapitel "Austausch der Batterien" beschrieben einlegen.

Den Sender aktivieren, indem die Starttaste "ON" 3 Sekunden lang gedrückt wird. Die Senderanzeige blinkt während des Startens schnell hintereinander GRÜN und wenn der Kontakt zum Empfänger hergestellt wurde, langsam GRÜN. Der Sender ist jetzt dazu aktiviert, die Winde zu steuern.

Deaktivierung des Senders

Um eine unabsichtliche Aktivierung zu vermeiden, sollte der Sender bei Nichtgebrauch ausgeschaltet werden.

Den Sender ausschalten, indem Taste "OFF" drei Sekunden lang gedrückt wird; die Anzeige blinkt einige Male schnell ROT auf und endet dann mit einem langen ROTEN Leuchten. Der Sender ist jetzt ausgeschaltet. Wird das Ausschalten des Senders vergessen, so schaltet er sich nach einer bestimmten Zeit von selber aus.

Steuerung des Geräts

Die Winde wird über die Tasten am Sender gesteuert..

Zusammenhang zwischen Tasten und Ausgängen:

- Taste 1  Winde 1 ein
- Taste 2 "ON" EIN-funktion (3 Sek.)
- * Knapp 3  Winde 1 aus

Neustart Sender

Wenn ein Teil des Systems ersetzt worden ist, der Empfänger und Sender wieder gekoppelt.

- Taste "ON" auf dem Sender drücken, bis die grüne Anzeige leuchtet. Der Sender ist jetzt aktiv.
- Die Taste Erkennen/Löschen auf dem Empfänger drücken, bis LED 7 EINGeschaltet ist.
- Der Modus "Erkennen" ist 10 Sekunden lang aktiv (so lange, wie LED 7 EIN ist)
- Die Sendertaste 1  drücken, um den Sender mit dem Empfänger abzustimmen .
- LED 7 blinkt dreimal, wenn das Erkennen erfolgreich war.
- Das Gehäuse des Empfängers anbringen und die sechs Schrauben auf 2,0 Nm anziehen.
- Die Knappen über den Schrauben anbringen.

Austausch der Batterien in Sesam 800

Wenn die Anzeigen-LED am Sender eine schwache Batterieleistung anzeigt, sind die Batterien unverzüglich auszutauschen. Vor Wechseln der Batterie beachten, dass der Austausch in einer sauberen Umgebung ohne statische Elektrizität stattfinden muss.

Die Batterien werden wie folgt ausgetauscht:

1. Die Batterieabdeckung öffnen, indem die 6 äusseren Schrauben auf der Rückseite des Sendergehäuses herausgedreht werden (siehe Abb. 10 auf der vorhergehenden Seite).
2. Die Abdeckung vorsichtig entfernen, indem die Vorderseite der Batterieabdeckung angehoben wird (siehe Abb. 4)
3. Die gebrauchten Batterien entfernen und neue Batterien einlegen.
4. Die Abdeckung schliessen, indem zuerst die Rückseite der Abdeckung in den Sender eingelegt und dann die Vorderseite wieder nach unten gedrückt wird.
5. Die 6 Schrauben andrehen (Anzugsdrehmoment 1,0 Nm).

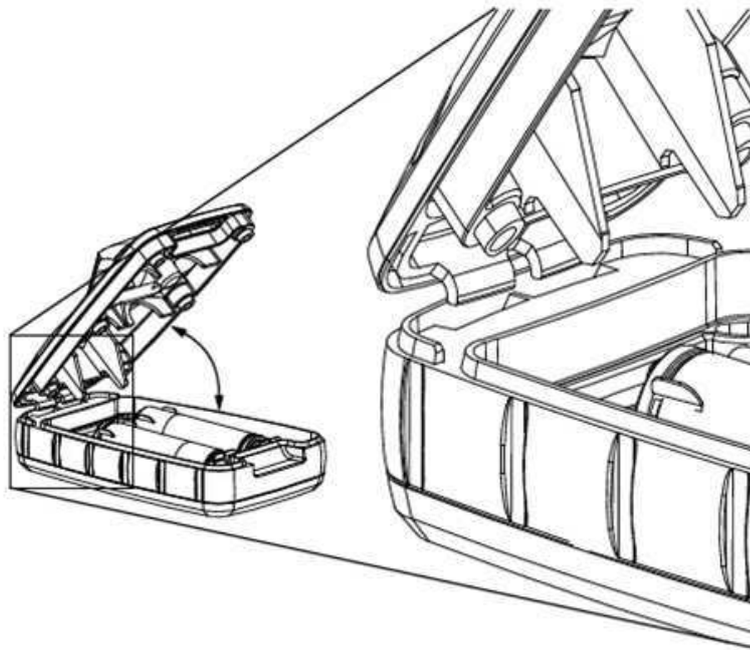


Abb 4